

国九整企画第158号  
令和5年2月17日

福岡県知事 服部 誠太郎 殿

国土交通省 九州地方整備局長  
藤巻 浩之  
(公印省略)

直轄事業の事業計画について(通知)

平素から国土交通省直轄事業の推進にあたり、御高配を賜り厚く御礼申し上げます。  
さて、当局における令和5年度政府予算案に関する地方負担を求める事業計画のうち、福岡県関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。

令和5年度

福岡県における事業計画（R5.2）（水管理・国土保全局関係）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	令和4年度当初予算(千円)		令和4年度事業内容	令和5年度事業内容	令和5年度事業 進捗見込み (億円)	備考
				工事関係費	地方負担額				
河川事業									
(項)河川整備事業費									
(目)河川改修費									
				5,901,838	1,967,277				
	(一般河川改修事業)								
	遠賀川	直轄管理区間 L=133.8km	828	1,779,838	593,279	山鹿地区:用地補償1式 犬鳴川下流地区:河道掘削V=24千m3、護岸A=0.5千m2 小竹目尾地区:用地取得A=0.10ha 鯉田地区:排水機場増設1式、河道掘削V=13千m3 金田地区:河道掘削V=13千m3 番田地区:用地取得A=0.18ha 樹田地区:用地取得A=0.05ha 等	鯉田地区:排水機場増設、河道掘削(令和9年度以降完成予定) 金田地区:河道掘削(令和9年度以降完成予定) 等	0.3~28	
	山国川	直轄管理区間 L=29.0km (他県分含む)	211	235,000	78,333	唐原地区:防災ステーション整備1式 等	唐原地区:防災ステーション整備(令和6年度完成予定) 等	0.1~1.8	
	矢部川	直轄管理区間 L=23.2km	196	995,000	331,666	徳永地区:用地取得A=0.06ha、高潮対策(築堤・護岸)L=150m 中島地区:高潮対策(護岸)L=360m 西津留地区:用地取得A=0.2ha 等	徳永地区:高潮対策(築堤・護岸)(令和9年度以降完成予定) 中島地区:高潮対策(築堤・護岸)(令和6年度完成予定) 等	0.05~1.2	
	筑後川	直轄管理区間 L=175.8km (他県分含む)	808*	1,982,000	660,666	下田地区:築堤L=200m 梅満地区:用地取得A=0.08ha 瀬ノ下地区:築堤・護岸L=70m 北野地区:築堤L=730m 牧上原地区:橋梁架替N=1基、築堤L=100m 長野地区:橋梁架替N=1基、伏越改築N=1基 等	下田地区:築堤(令和5年度完成予定) 瀬ノ下地区:築堤(令和5年度完成予定) 北野地区:築堤(令和9年度以降完成予定) 牧上原地区:橋梁架替、築堤(令和9年度以降完成予定) 長野地区:橋梁架替、築堤(令和7年度完成予定) 等	1.2~28	
	(流域治水整備事業)								
	筑後川	排水機場増強1式	38	910,000	303,333	武島地区:排水機場増強1式 等	武島地区:排水機場増強(令和5年度完成予定) 等	5.5億円程度	
(目)河川工作物関連応急対策事業費									
	遠賀川	直轄管理区間 L=133.8km 樋門樋管等改善	6.2	358,300	119,433	高柳堰設備機能改善 山鹿排水機場設備機能改善 等	高柳堰設備機能改善(令和5年度完成予定) 山鹿排水機場設備機能改善(令和5年度完成予定) 宮田地区堤防機能改善(令和5年度完成予定) 学頭排水機場設備機能改善 藤野川排水機場設備機能改善 等	2.2~6.2	
	筑後川	直轄管理区間 L=175.8km 樋門樋管等改善	4.0	440,000	146,666	江見(上流)排水機場設備機能改善	江見(上流)排水機場設備機能改善(令和5年度完成予定) 山ノ井(下流)排水機場設備機能改善(令和5年度完成予定) 新橋水門設備機能改善設計(令和5年度完成予定) 八幡排水機場設備機能改善(令和5年度完成予定) 枝光排水機場設備機能改善(令和5年度完成予定)	1.0~4.0	

令和5年度

福岡県における事業計画（R5.2）（水管理・国土保全局関係）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	令和4年度当初予算(千円)		令和4年度事業内容	令和5年度事業内容	令和5年度事業 進捗見込み (億円)	備考
				工事関係費	地方負担額				
(項)都市水環境整備事業費									
(目)総合水系環境整備事業費				213,600	106,800				
	遠賀川水系	直轄管理区間 L=133.8km (自然再生、水辺整備)	遠賀川水系 54	51,800	25,900	エコジカルネットワーク:モニタリング調査 1式 田川地区:高水敷整正 A=2,000m2 中間地区:測量設計 1式	エコジカルネットワーク:モニタリング調査(令和9年度以降完成予定) 田川地区:モニタリング調査等(令和9年度以降完成予定) 中間地区:高水敷整正、管理用通路等(令和9年度以降完成予定)	- ~ 1.3	
	山国川水系	直轄管理区間 L=29.0km (水辺整備)	山国川水系 6.7	39,200	19,600	山国川下流地区:坂路 N=1箇所、階段 N=1箇所 等	山国川下流地区:護岸 等(令和9年度以降完成予定)	- ~ 0.4	
	筑後川水系	直轄管理区間 L=175.8km (水辺整備、水環境)	筑後川水系 63	46,100	23,050	久留米市街部地区:モニタリング調査 1式 大石地区:管理用通路 L=300m、坂路 N=1箇所	大石地区:管理用通路、坂路、高水敷整正 等(令和9年度以降完成予定)	- ~ 1.3	
	矢部川水系	直轄管理区間 L=23.2km (水辺整備)	矢部川水系 7.9	76,500	38,250	船小屋地区:親水護岸 N=1箇所、測量設計 1式 等	船小屋地区:モニタリング調査(令和9年度以降完成予定)	- ~ 0.04	
ダム事業									
(項)河川整備事業費									
(目)河川総合開発事業費				249,592	74,877				
	筑後川 筑後川水系ダム群連携	導水施設 約10km	740	249,592	74,877	地質調査、水理水文調査、環境調査、概略設計 等	導水施設詳細設計、用地調査、地質調査、水理水文調査、環境調査 等	0.4	令和9年度以降完成予定
合計				7,163,330	2,415,053				

(注)「工事関係費」の欄については、負担基本額として当該県の負担対象となる工事関係費(ダム事業は公共費ベース)を記載しています。  
 個別事業の予算については、実施計画段階(予算成立後)で配分しており、事業内容、及び事業進捗見込みについては、今後大きく変動する可能性があります。  
 全体事業費については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、災害の発生状況、毎年度の予算状況、用地・工事の進捗等により変更されることがあります。  
 筑後川水系ダム群連携事業は、令和5年度内に国土交通省から水資源機構に事業承継を予定しています。  
 \* : 一般河川改修の全体事業費は、同水系の流域治水整備事業の予算額を含んでいます。

令和5年度 福岡県における事業計画(R5年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	R4年度当初		R4年度事業内容	R5年度予定事業内容	R5年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
国道497号	今宿道路	L=23.3km	2,791	600	200	・調査設計 ・用地買収 ・改良工、橋梁下部工	・調査設計 ・用地買収、(用地補償) ・(改良工)	1~9億円程度	
国道208号	有明海沿岸道路 (大牟田~大川)	L=27.5km	2,555	500	167	・調査設計 ・用地買収 ・改良工、橋梁下部工	・(調査設計) ・(用地補償) ・(改良工)、橋梁下部工	1~6億円程度	
国道208号	大川佐賀道路	L=9.0km	986	632	211	・調査設計 ・用地補償 ・舗装工	—	—	大野島IC~諸富IC L=1.7km(自専部2/4) 令和4年11月12日開通済
国道3号	岡垣バイパス	L=4.0km	87	2,590	863	・調査設計 ・用地補償 ・橋梁上部工、トンネル工、舗装工、道路付属物工	・調査設計 ・舗装工、道路付属物工	開通必要額 6~8億円程度	岡垣バイパス L=4.0km(4/4) 令和5年度開通予定
国道3号	鳥栖久留米道路	L=4.5km	387	1,253	418	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工、橋梁上下部工	・調査設計 ・用地買収 ・(改良工)、橋梁上部工	9~14億円程度	
国道201号	八木山バイパス	L=13.3km	381	4,224	1,408	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、橋梁上部工、床版工、トンネル工	・調査設計 ・用地補償 ・橋梁上下部工、橋梁床版工、トンネル工	開通必要額 50~56億円程度	篠栗IC~筑穂IC L=5.6km(4/4) 令和6年度開通予定  筑穂IC~穂波東IC L=7.7km(4/4) 令和11年度開通予定
国道201号	香春拡幅	L=2.1km	101	930	310	・調査設計 ・用地補償 ・橋梁上部工、舗装工	・調査設計 ・(用地補償) ・(改良工)、(橋梁上部工)、橋梁下部工、(舗装工)	2~9億円程度	
国道201号	仲哀拡幅	L=2.2km	84	50	17	・調査設計	・(調査設計)	1~2億円程度	
国道210号	浮羽バイパス	L=14.0km	276	263	88	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工	・調査設計 ・用地買収 ・(改良工)	1~3億円程度	
計				11,042	3,681				残事業費:約1,120億円

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある

(注)R5年度予定事業内容のうち<>書きは、上限値に近い事業費を配分する場合に実施するものである

(注)備考欄の残事業費は、令和4年度補正投入時点である

(注)備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある

(注)都道府県及び政令市をまたぎ実施する事業については、事業区間全体の事業規模、事業費を記載している

(注)備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

令和5年度 福岡県における事業計画(R5年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

(単位:百万円)

路線名	事業規模	全体事業費 (億円)	R4年度当初		R4年度事業内容	R5年度予定事業内容	R5年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道208号	-	-	98	33	浦島橋架替	-	-	

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

令和5年度 福岡県における事業計画(R5年2月) (道路関係〔直轄〕)

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	R4年度当初		R4年度事業	R5年度予定事業	R5年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
交通安全事業 (I種)	国道3号 国道201号 国道202号 等	—	—	1,887	629	迎春歩道整備 下津熊歩道整備 前原郵便局前交差点改良 等	迎春歩道整備 下津熊歩道整備 前原郵便局前交差点改良 等	6~34億円程度	
交通安全事業 (II種)	国道3号 国道10号 国道201号 等	—	—	888	444	道路標識、防護柵、区画線 等	道路標識、防護柵、区画線 等		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		—
電線共同溝事業	国道3号 国道202号 国道208号 等	—	—	415	208	諏訪野地区電線共同溝 前原地区電線共同溝 船津地区電線共同溝 等	諏訪野地区電線共同溝 前原地区電線共同溝 船津地区電線共同溝 等		
合 計				3,190	1,281				

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

# 令和5年度 福岡県における事業計画通知(R5年2月)

## 【港湾整備事業】

港名	プロジェクト名	全体事業費 (億円)	令和4年度当初 (百万円)		令和4年度 事業内容	令和5年度予定 事業内容 (注)	令和5年度 事業進捗見込 (注)	備考
			負担基本額	負担額				
苅田港	苅田港国際物流ターミナル整備事業	1,072	494	222	防波堤、 航路(-13m)	航路(-13m)	- ~ 1億円程度	令和10年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境 が整った段階で確定予定
三池港	三池港予防保全事業	59	700	350	航路(-10m)(改良)	航路(-10m)(改良)	4 ~ 6億円程度	令和10年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境 が整った段階で確定予定

(注)令和5年度予定事業内容及び事業進捗見込については、検討中のものであり、今後変更する可能性があります。

※「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

※今後、事業箇所を追加する場合があります。

令和5年度 福岡県における事業計画(R5.2)(空港関係)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	令和4年度当初 (百万円)		令和4年度事業内容	令和5年度予定事業内容(注)	令和5年度 事業進捗見込み	備考	
			負担基本額	負担額					
福岡空港	空港整備事業	—	—	5,930	1,977	滑走路増設 耐震対策等	滑走路増設 耐震対策等	29.9 ~ 128.7 億円程度	九州地方整備局
計				5,930	1,977				

(注)R5年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。



令和5年度 福岡県における事業計画(R5.2)(空港関係)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	令和4年度当初 (百万円)		令和4年度事業内容	令和5年度予定事業内容(注)	令和5年度 事業進捗見込み	備考	
			負担基本額	負担額					
北九州空港	空港整備事業	—	—	49	16	浸水対策	浸水対策等	- ~ 17.1 億円程度	九州地方整備局
計				49	16				

(注)R5年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

令和5年度 福岡県における事業計画(R5年2月)(公園関係)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	R4年度当初(百万円)		R4年度事業内容	R5年度予定事業内容(注)	R5年度事業進捗見込み (億円)	備考
			負担基本額	負担額				
国営公園等事業								
国営公園等整備費								
海の中道海浜公園	計画面積 539ha 供用面積 350ha	935	298	99	【工事】 ・玄界灘海浜部(D地区)整備 ・再生可能エネルギー導入 等	【工事】 ・再生可能エネルギー導入 ・園内交通(C地区)再整備 等	1.6 ~ 6.1 億円程度	・令和10年代前半 完成予定

(注) R5年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

# 参 考 資 料

水資源機構

令和5年度

福岡県における事業計画（R5.2）（水管理・国土保全局関係）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	令和4年度当初予算(千円)		令和4年度事業内容	令和5年度事業内容	令和5年度事業 進捗見込み (億円)	備考
				工事関係費	地方負担額				
ダム事業									
(項)河川整備事業費									
(目)水資源開発事業交付金									
	筑後川小石原川ダム 平成30年度分	小石原川ダム (堤高=139.0m・堤頂長=553.0m) 導水施設 約5km 他	1,960	1,669,815	500,944	特定事業先行調整費の回収、ダム建設調整費の償還	特定事業先行調整費の回収、ダム建設調整費の償還		17 令和9年度以降完了予定 (令和元年度概成)
	筑後川小石原川ダム 令和元年度分	小石原川ダム (堤高=139.0m・堤頂長=553.0m) 導水施設 約5km 他	1,960	1,992,544	597,763	特定事業先行調整費の回収、ダム建設調整費の償還	特定事業先行調整費の回収、ダム建設調整費の償還		20 令和9年度以降完了予定 (令和元年度概成)
	筑後川 筑後川水系ダム群連携	導水施設 約10km	740	—	—		導水施設詳細設計、用地調査、地質調査、水理水文調査、環境調査 等		3.2 令和9年度以降完成予定
	筑後川寺内ダム再生	放流設備の改築、容量振替	85	—	—		放流設備設計、地質調査 等		1.4 令和9年度以降完成予定
合 計					3,662,359	1,098,707			

(注)「工事関係費」の欄については、負担基本額として当該県の負担対象となる工事関係費(ダム事業は公共費ベース)を記載しています。  
 個別事業の予算については、実施計画段階(予算成立後)で配分しており、事業内容、及び事業進捗見込みについては、今後大きく変動する可能性があります。  
 全体事業費については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、災害の発生状況、毎年度の予算状況、用地・工事の進捗等により変更されることがあります。  
 筑後川水系ダム群連携事業は、令和5年度内に国土交通省から水資源機構に事業承継を予定しています。